## ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE			
FEE DETERMINATION						
O.I.P.E. CLASSIFIER		10	6-11-01			
FORMALITY REVIEW	TN	870				
RESPONSE FORMALITY REVIEW	·nel	1070	4-1-0			
ans 46						

## **INDEX OF CLAIMS**

V	Rejected	N	Non-elected
	Allowed	1	Interference
<b>–</b> (II	rough numeral) Canceled	Α	Appeal
	Restricted	0	Objected

ſċ	lai	m		***** *****	74		Date					Ė	-	Cla	ilm					Dat	te						Cla	im				Da	e			7.	٦
-₹-	_	-	-			ī,		Ī	- 1	П		口				3	8	_	Γ							Ι΄		-a	3 8	Γ	*				1		
		Onginal Control	4	0)8\									4	-æ	级的现象。	18	20		1								ਭ	Original	820	1			1				
1	ĒI.	ही	2	04	1	4			1	. 1				Final	Š	B	03										Final	ঠি	303	·					1		
H	+	Ŏ	3	υŤ,											610	-10	Г		Г							1		101) •		Π					1 ,.		
-	1	đ	•	Ť.	_		-	-			П				(3.0	1	Г		<del>                                     </del>							1		102/		Г	Г				101		
1		Ċ	1	7	5.	1.7		112		П		П			50	7	Г											(3		Г	Г	-		7.4	3.4	11	
	X	à	1	4)-	-	10	10		Н			Н			頡	†	1	_	1		$\vdash$				_	1		664		1	$\vdash$						
H		1		1.0				-		Н					es.	<b>7</b>					Г									Т				100	T		~ 7
+		м								Н		Н			<b>S</b>	ST.	$\vdash$	$\vdash$			Г		П			1		(16)	$\top$	Г	Г				3,5		1
t	त	11	7		Ų,	.,				-		Н			57	Ħ			$\vdash$						,	ŀ					1	4 1	7		200	1.	•
F	141	10.1	11.3		t, t	1.24				10						劜								ž.		1						12	1				37
				45		ik a	3.5	233		1.1	,					)	Г	_	Г						_		40			1			4.46				
4		19	1				47	ξ,	. 3	20.			* .		37	Ħ	1	_							_				П		17			1.5	1		
1		ดขึ		17	130	6.54	1. //	13.	23/0	10.12		7			<b>(31)</b>	1	-								Г				1.				14.		77	100	€.
	7	Đ		**			is in	1						347	50	ォ		1			_			-					$\Pi$						3.5	15	
12	ě,	Q)	H.	3	Ť			3		203	1	1,50		7.7	三十5日本	+	-	1	Г					П			- 64	(13	П				7	10	1		9
Н		Ť	撒				1	2.5	1	21				1,100	H	bt	1		1				М	П		* <sub>2000</sub>		000		10	1	Ι.	-			19	
			16			300		27		131	-(3)		7 18	3	N,	+		1				П	Н				9/1/2				2		8	17.		4	
N.		FS	K	200		20.5		jari	7.33	*			34	·	e ii						201	100		11		93		7		V.	175	111	3		O (e.)	Visi	7
	3.	żź	18	腏		100	2		70	34.7	4.		1		いのは、これのでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これ	#		131	7							13.		æ	1	4		7	y	V.			2
H	1	er s	Ě	100	30	7				3	5.2	70	977		/11	Н		Yes					7.	3-4	1	$\alpha_{ij}$		(II)	100	191			N.		(		
ž.		15	g.				12	Ţ.	100		7		1	7	7	)†	1						110			1	1	(II)	1	13	۳	15.0	3.7	in the			Ţ
H	7	Ų	/ E× t E≠		A 80	2015			.00 G	9.37		3/	16	$\mathcal{H}$	X	1		-	3.50	10	-	3.5	3 4.3		-	ě.		W)	1	1	rs.	1 10	ź	76.5		12	
	Ž.				8	33.7	300	\$	100	<i>!!</i>	1.5%	100	74	1	ж	4		-	2.0	1	-			-	-	7			111			6,30			4		
N.	Ž.		8	327			14							1	×	Η-	-	-	-	_		-	-		⊢	.,		1	H	1	-		7	44.	*	7	
1					370	50	100		:500	es.	1 y .	3		11	V.	1	-	ŀ.		-			H		H				-	1	-	75	2		***	344 344	H
1	1		1	7	発	5	100	10	바다	1 3 d	17		100	_	*	H.	-	┡	-	_	H		-	Н	-			Ø.	H	-	-	7 7		3.0	113	71	134
1	Ų,		(g)	3	1		190		<i>h</i> .					_	*	H	⊢	-	-	-		├	Н		ŀ-		-	MA.	₩-	1:5	-		2			1.7	100
1	1	李	1.	A) h	1			32.5			L			_			<b>├</b>	-	_	├-	-		-	$\vdash$	-	1	-		Н	-		-		- 1	-		-
L	8	2	1.9		1	100				1	L.			<u> </u>	1	H	├-	┞		<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	H	-	1			₩-	├	-	H		- 1			33.
L	Y	47.	Ŷ	Ĭ,		1	10	_		7	L.			<u> </u>	有大車の間	Н	┞-	ـ	<u> </u>	<del> </del>	_		-	-	├			14K 14B	#	├-	-				-4	- 7	-1
	. 4		L		-		يبا	ļ.,		-	ļ	Ш		<u> </u>	黑	H	┡	⊢	<del>  -</del>	-	_	ļ	-	Н				120	1	┖	<del> </del>	-	Н			$\dashv$	
L		$\mathbf{z}$		4							<u></u>	Ш		<u> </u>	烘	[4	<del> </del> _	├	⊢	┡	_	-			<u> </u>	=		1		7	-		10	-		24	
	2	80				12.	_	_	ļ.,	J.,.	<u> </u>	Ш		<u> </u>	14	Ц	ļ		<b> </b> _	_	_	-		-	<u> </u>		-	130	1	1-	-	-	Н		,	-	$\dashv$
1		61			- 5	_		·			<u> </u>	Ŀ		_	<b>9</b> 2	H	↓_	┞	┞	ļ	<b>!</b>	_	_	-			H	131	++	<del> </del>		Ь.				-3-	13 Te
1	1	RV.	\$		25	L		L			_	Ш		_	实	Ц	┞-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	$\vdash$	ļ	<u> </u>		-	132	-11	┼	-	_		1.0			4
	57	39	16	100		1	198	À.		L				<u> </u>	83	Ц	Ξ	<u> </u>	_	1_	<b> </b>		L	_	<u> </u>		-	133	-11	-	<del> </del>			1	A	H	44
		3)	į.	5			1	1_	乚	_	_			_	(B)	Ц	<u> </u>	_	_	_	ļ			_		1	-	134	-11	1	-	-				33	-1
	្រ	30	L			1		1_		الله الله			٠.	L.,	85	H	ļ.,	-	<u> </u>	1	<u> </u>	1		$\vdash$	<u> </u>	1	-	135 136	+	-	-	١	H	4.1			4
1	1.	.,,		10		1_	-	1	<b>L</b>	<u> </u>	L	Ŀ	Ĺ	<u> </u>	<u> 89</u>	Ľ	V	1	1	<del> </del>	-	-	_	_	<u> </u>	1	-			1	<u> </u>		-	V 1	3,4		3
L	3		1			L	1	1	<u>L</u>	<u>_</u>	L			<u></u>		$\sqcup$	1	ļ.,	1	1-	1	<del> </del>	-	_	<u> </u>	1	-	137	#	-	-	-				34	$\exists$
1	M	33			10	1	1	1	L.	<u> </u>	L			_	100	Ц	<b>!</b>	K	1	-	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	<u> </u>	1	$\vdash$	138	╫	+	14		1	3.1	1		18.0
1			14	ŧ	18	1	<u> </u>	1	L	1_	L	1		<u>_</u>	.0	Ц	1	1	1_	<b> </b>	<u> </u>			_	<b>L</b>	1	1	139	1	**	-		7	en#			-4
	1	W				1	L	L	L	L.	L			L	8	U	<u> </u>	1_	L	<u></u>	L		L_	<u> </u>	L	1		140	=						1	1	-4
T	400	UΩ	П		13	ि		1	1	\	Γ			L	(9)				L	L	L	L	L	L				141	1	1	1			110	1		
	14.5	Ė	11		10	T									199	П			$\Gamma$		$L^{-}$						100	142	Ш								75
	3.5	TO SO	IT		4.0	8		T	1	Г	Γ				1	П												143	$\coprod$						,Mi	1	3
10	13	Q.	Þ			T		-	1		Γ			Г	4			Г		1							E	144	$\coprod$	L	L					100	3-
arg V		Œ.	1	1	1	1	1				-	3		Г	1			T	Π				Γ			] .		145	1						74	1	
		46	3				5		1,10	1					<b>(</b> )	П		Τ	Γ	Г	Γ					] `		146						17.	. 4	.,.	
1		3		1		1	1	1			1	1	1		W	П	1	Т	T		1	Π	Г	Г		1		147	T	1	1	,		· 3.	46	(3)	
1	- 1	ŋ.	Ħ	+		t	1	$\top$	T	t	+	-		-	Ø	Н		T	T	T	1	T	Г	Π	Г	1		148	T	1	F						
t		11 (3) (3)	H	1	+	†	t	1	T	<del>                                     </del>	T	†	1	-		П	T	T	T	1		Γ	1		Γ	1		148					-				Š.
t	┪	50	H	t	+	1	1	T	T	1	T	1	1	1	To	7	И				1					]		150									
L		4	*	-	-	+	•		-	•	•		•	-		_	-	-	-	-	_					_											

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

Report

